



# MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortés, Barrio el Centro 3º y 4º Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.

Correo Electrónico: [oiip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info](mailto:oiip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info)

Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



Villanueva, Cortés  
lunes, 14 de octubre de 2024

**LICENCIADO**

**GREGORIO MANUEL COELLO**

**OFICIAL DE ACCESO A INFORMACION PÚBLICA**

**SU OFICINA**

Estimado Lic. Coello,

Por medio de la presente le saludo deseándole muchos éxitos en sus actividades laborales y personales.

Adjunto le remito el informe en detalle de **Avances de Proyectos** derivados de los contratos suscritos por esta Municipalidad, **CORRESPONDIENTES AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2024.**

Atentamente,



MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA  
GERENCIA DE  
INFRAESTRUCTURA  
Y PROYECTOS DE  
DESARROLLO  
MUNICIPIO DE CORTÉS

PM. LISANDRO VALENTIN RAMIREZ GUERRERO  
Gerente de Infraestructura y Desarrollo



*Todos por Villanueva*



**DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2024**

Lunes, 14 de octubre de 2024

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCION	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACION DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN
1	SOLUCIONES Y SERVICIOS GENERALES S DE R.L (S Y G. S. DE R.L.) (Gerson Fidel Osorio Hernandez)	Construccion Adiciones y Mejoras de Edificios	Construccion de Cerco Perimetral con Pared de Bloque y Malla Ciclon en Escuela Union y Esfuerzo	Comunidad Fe y Esperanza de Villanueva, Cortes	Trazado y marcado 82.21 ml, Excavación de material común (0.40x0.90x59.21) mts21.32M³, Excavación de material común (0.40x0.60x23) mts 5.52 M³, Fundición de muro contención de 0.90, e=0.40 #3 @20cm concreto ciclópeo 59.21 longitud21.32 M³, Armado, encofrado y fundición de zapata corrida de 0.40, e=0.20 3#3 y #3@20cm 23.00 ML, Armado, encofrado y fundición de castillo de 15x15 cms, 4#3 y #2@15cm (26 castillos de 2 mts c/u) separación entre columna y columna de 3 mts 52.00 ML; Pared de bloque fundido de 6" (4 hiladas) bastones con varilla #3 @0. 20 mts 69.49 M³, Armado, encofrado y fundición de solera de cierre (jamba), 10x15 cms (2#3, #2@0.20 cm 77.21 ML, Instalación de malla ciclón de 5 pies calibre 13, con platina 3/4 leg, en cada columna tubo 2x2 marco de tubo 3/4x3/4 77.21 ML, Construcción e instalación portón de acceso peatonal lamina y con malla ciclón y tubo 2x2 marco a=3 mtrs ancho 1.20 mts 1.00 UNIDAD, Construcción e instalación portón de acceso vehicular lamina y malla ciclón y tubo de 2x2 1.00 UNIDAD, Tallado de columnas 38.00 ML, Construcción de gradas de acceso 1.00 UNIDAD, Relleno con material de sitio ambos lados acceso calles 278.45 M³, Construcción acceso vehicular calle nueva 1.00 GBL, Podado y desraizado de árbol pequeño 1.00 UNIDAD, Podado y desraizado de árbol grande despeje eléctrico 1.00 UNIDAD, Limpieza final 1.00 GLOBAL,	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos de las actividades de construcción	Movimiento de tierra para la excavación para construcción y demas obras	Fondos Municipales	L. 448,915.35	02/08/2024	Ejecutado Pendiente de Informe Final	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
MATERIALES DONADOS POR WORLD VISION: Bloque de concreto de 6" 670.00 UNIDAD, Varilla de hierro de 3/8" legi.x30 pies 48.00 LANCE, Cemento gris 100.00 UNIDAD, Varilla de hierro de 1/4" lisax30 pies 39.00 UNIDAD.																	



# MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortes, Barrio el Centro 3º y 4º Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.

Correo Electrónico: [ojp.cortesvillanueva@municipalidadhn.info](mailto:ojp.cortesvillanueva@municipalidadhn.info)

Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



## DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2024

Lunes, 14 de octubre de 2024

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCION	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACION DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN
2	CONSTRUCCIONES Y SISTEMAS DE CONDUCCION DE AGUA S.A DE CV (Miguel Edgardo Osorio Rivas)	Construccion Adiciones y Mejoras de Edificios	Construccion de Aula Escolar 6.00x8.00 Modulo Sanitario y Pozo de Absorcion en Escuela John Arnold Cook	Colinas de Suiza de Villanueva, Cortés	<p>Aula Escolar (6.00x8.00) Mts, Actividades Preliminares: Trazado Y Marcado 54.56 ML; Limpieza General Del Terreno 240.00 M<sup>2</sup>; Excavación Y Relleno: Excavación Material Tipo II (Semiduro) 17.62 M<sup>2</sup>; Relleno Compacto Con Material Selecto, Incluye Acarreo 20.42 M<sup>2</sup>;</p> <p>Cimientos Y Estructuras: Armado, encofrado y fundición de zapata corrida 0.40, e=0.20, 3#3, #3@20CM38.00 ML; Dado de concreto de 0.30x0.50x0.50m, 4 varillas #3, y #2@0.20 MTS 3.00 UNIDAD; Dado de concreto de 0.50x0.50x0.50m, 4 varillas #3, y #2@0.20 mts3.00 UNIDAD; Solera inferior de concreto de 0.15x0.15 mts con 4#3 y #2@0.20 mts 28.00 ML; Columna 0.20x0.20 mts con 4#3 y #2@0.20 mts 29.25 ML; Castillo de 0.15mtsx0.15 mts, con 4#3 y #2@0.20 mts 12.35 ML; Bordillo de 0.10x0.10 mts de concreto simple, incluye encofrado y fundición 11.52 ML; Solera intermedia de 0.15x0.15 4#3, #2@0.20 mts 12.00 ML; Solera superior de 0.20x0.25 mts. 4#3 y #2@0.20 mts 21.68 ML; Solera voladizo de concreto de b=0.20 mts h=0.25 mts, 2 varillas #5 y 2 varillas #3, varilla #2@0.20 mts. incluye armado, encofrado y fundición 3.28 ML; Batiente de concreto de 0.10x0.15 mts con 2 varillas #3 y #2@0.20 mts 4.25 ML; Batiente con pestaña bajo ventanas de 0.10x0.15 mts con 2#3 con alacranes #2@0.20 mts 5.60 ML; Cargador de concreto de 0.17x0.15 mts, con 3 varillas #3 y #2@0.20 mts, incluye armado encofrado y fundición 1.20 ML; Firme de concreto simple con un espesor de 10 cms 50.00 M<sup>2</sup>; Piso de concreto simple con un espesor de 10 cm18.00 M<sup>2</sup>; PAREDES: Sobrecimiento de bloque de 6" (2 hiladas) 15.20 M<sup>2</sup>; Pared reforzada de bloque simple de 6"x8"x16", 1#3mm@3 hiladas de bloque horizontalmente 46.69 M<sup>2</sup>; Entabado de bloque de 15 cms 12.00ML; REPELLOS: Repello y pulido de paredes93.38 M<sup>2</sup>; Repello de elementos L=0.25 mts 48.20 ML; Repello de elementos L=0.15 mts83.69 ML; Repello de elementos L=0.17 mts 3.20 M<sup>2</sup>; Repello de elementos L=0.10 mts 19.70 M<sup>2</sup>; CUBIERTA Y CIELOS FALSOS: Viga metálica tipo tijera de tubo estructural de 4"x4"longitud=11.50 mts con anticorrosivo a dos manos 1.00 UNIDAD; Techo de canaleta de 2"x4" con cubierta de lámina de aluzinc calibre 26 color rojo, incluye arriostamiento anticorrosivo a dos manos 82.05 M<sup>2</sup>; Capote de aluzinc color rojo 6.72 ML; Suministro e instalación de aislante térmico de espuma de polietileno e=3mm48.00 M<sup>2</sup>; Suministro e instalación de cielo falso de PVC 47.27 M<sup>2</sup>; PISO Y CERÁMICA: Suministro e instalación de piso de ladrillo terrazo original de (30x30) cms color gris perla para interiores incluye fraguado 48.00 M<sup>2</sup>; Moldura para piso terrazo original de 7x30 cms color gris perla, incluye fraguado 27.00ML; Suministro e instalación de piso de ladrillo terrazo original de (30x30) cms color rojo para exteriores incluye fraguado 16.00 ML; Suministro e instalación de moldura terrazo original en exterior color rojo de (30x7) cms, incluye fraguado 8.50 ML; INSTALACIONES ELÉCTRICAS: Circuito de iluminación hasta 15 amperios, 2#14 THHN color negro, tubo EMT 1/2" 39.14 ML; Circuito de fuerza de hasta 20 amp, 2#12 THHN color negro y blanco, 1#14 THHN color verde, tubería EMT 19.95 ML; Interruptor sencillo 1.00 UNIDAD; Tomacorriente doble polarizado 4.00 UNIDAD; Suministro e instalación de lámpara fluorescente 2x40 6.00UNIDAD; Suministro e instalación de reflector doble/base de aluminio de 100 watts 1.00 UNIDAD; Centro de carga de 6 espacios 1.00 UNIDAD; Mufa de 2" 1.00 UNIDAD; Aterrízaje del centro de carga con varilla de cobre1.00 UNIDAD; INSTALACIONES HIDROSANITARIAS: Canal de agua lluvia PVC 13.44 ML; Bajante p/aguas lluvias PVC 3" 18.02 ML; PUERTAS Y VENTANAS: Suministro e instalación de puerta de lámina troquelada de 1.20mtsx2.10 mts, incluye pasador, llamadores, bisagras, pintura de aceite, tubo estructural, ángulos de hierro, platina1.00 UNIDAD; Suministro e instalación de ventana de aluminio y vidrio fijo 2.28 M<sup>2</sup>; Suministro e instalación de ventana de marco de aluminio y celosías de vidrio transparente, incluye tela metálica 12.92 M<sup>2</sup>; Balcones con ángulo de 1x1x3/16", varilla lisa de 1/2" y platina de 1"x3/16 15.20 M<sup>2</sup>; PINTURA: Pintura de aceite aplicada a dos manos mínimo 128.72 M<sup>2</sup>; INMOBILIARIO: Pizarrón de formica 1.32 mtsx2.44mts, marco de aluminio de 2" color natural, con base y refuerzo de fibras en ambas direcciones con cuatro argollas 2.00 UNIDAD; OBRAS FINALES: Limpieza Final 85.00 M<sup>2</sup>; Acarreo de material de desperdicio 15.00 M<sup>2</sup>; FOSA SÉPTICA (2.70X1.40 MTS) ACTIVIDADES PRELIMINARES: Trazado y marcado 0.15 DIA; Limpieza general del terreno 7.42 M<sup>2</sup>; EXCAVACIÓN Y RELLENO: Excavación material tipo II (semiduro) 7.18 M<sup>2</sup>; Relleno compacto con material selecto, incluye acarreo 0.26 M<sup>2</sup>; CIMENTOS Y ESTRUCTURAS: Losa de concreto e=10 cms, #3@0.30 mts a/s 3.78 M<sup>2</sup>; Columna 0.20x0.20 mts con 4#3 y #2@0.20 mts 6.64 ML; Solera 15x20 cms con 4#3 y #2@0.20 mts 7.40 ML; Solera 20x20 cms con 4#3 y #2@0.20 mts 7.40 ML; Losa de concreto superior e=10 cms, #3@0.20 mts a/s 3.78 ML, PAREDES: Pared de bloque de 20" con 1 varilla #3 @0.40 mts 8.26 M<sup>2</sup>; REPELLOS Y REVOQUES: Revestimiento de mortero, e=2 cms 13.26 M<sup>2</sup>; INSTALACIONES HIDROSANITARIAS: Suministro e instalación de tubería hg de 2" para ventilación 0.33 ML; Tee de 4" de PVC para drenaje 1.00 UNIDAD; Caja de registro de 0.65mx0.65x0.90mts 2.00 UNIDAD; Tapadera principal de concreto de (60x60) cms, varilla #2@10 cms a/s 1.00 UNIDAD; Pozo de absorción 4.50x1.90 mts 1.00 UNIDAD; Excavación para pozo de absorción 12.76 M<sup>2</sup>; MODULO SANITARIO (2.60X4.79) MTS ACTIVIDADES PRELIMINARES: Trazado y marcado 24.98 ML; Chapeo y limpieza 37.80 M<sup>2</sup>; EXCAVACIÓN Y RELLENO: Excavación material tipo II (semiduro) 5.08 M<sup>2</sup>; Relleno compacto con material de sitio 1.45 M<sup>2</sup>; CIMENTOS Y ESTRUCTURAS: Armado, encofrado y fundición de zapata corrida 0.40, e=0.20, 3#3, #3@20cm 14.80 ML; Solera 15x15 con 4#3 y #2@0.15 mts 14.80 ML; Castillo de 0.15mtsx0.15 mts, con 4#3 y #2@0.20 mts 13.73 ML; Columna de concreto 0.15x0.28 mts con 4 varillas #3 y #2@0.15 mts, incluye armado, encofrado y fundido 7.59 ML; Solera 0.10x0.15 mts con 2 varillas #3 y #2@0.20 mts 14.80 ML; Viga tensora 0.20x0.20 mts reforzado con 4#3 y anillos #3@0.20 mts 2.50 ML; Cargador de concreto de 0.15x0.15 mts, con 3 varillas #3 y #2@0.20 mts, incluye armado, encofrado y fundición 4.89 ML; cargador de 0.10x0.12 mts de concreto reforzado con 2#3 y anillos #2@0.20 mts 2.25 ML; Firme de concreto simple codaleado con un espesor de 10 cms 11.86 M<sup>2</sup>; Piso de concreto simple codaleado con un espesor de 10 cms para acera 3.40 ML; Pedestal de concreto de 0.15x0.15x0.55 mts con tubo hg de 2" 4.00 UNIDAD; Bordillo de concreto de 10x8 cms 6.52 ML; Columna de tubo redondo de hg de 2" incluye placa de 6"x6"x1/8", h=3.00 mts 4.00 UNIDAD; MAMPOSTERÍA: Pared de bloque simple de 6"x8"x16" con 1 varilla #3@0.60 mts 8.26 M<sup>2</sup>; REPELLOS Y REVOQUES: Repello de mortero en paredes, e=2 cms 44.09 M<sup>2</sup>; Tallado de elementos de L=0.15 mts 27.03 ML; CUBIERTA Y CIELOS FALSOS: Techo de canaleta de 2"x6" con cubierta de lámina de aluzinc troquelada calibre 26 legítima color rojo, incluye arriostamiento, anticorrosivo a dos manos 17.46 M<sup>2</sup>; Suministro e instalación de cielo falso de PVC 47.27 M<sup>2</sup>; PISO Y CERÁMICAS: Cerámica en pared color blanco de 20x30 cms, h=1.50 mts 12.17 M<sup>2</sup>; Piso de ladrillo terrazo original de (30x30) cms, color rojo en exteriores, incluye fraguado 3.64 M<sup>2</sup>; Moldura de piso terrazo original en exterior color rojo de (30x7) cms, incluye fraguado 2.66 ML; Piso de ladrillo terrazo original de (30x30) cms. color rojo en exteriores, incluye fraguado 8.56 M<sup>2</sup>; INSTALACIONES ELÉCTRICAS: Circuito de iluminación hasta 15 amperios, 2#14 THHN color negro, tubo EMT 1/2" 20.00 ML; Suministro e instalación de interruptor sencillo 4.00 UNIDAD; Suministro e instalación de foco ahorrativo 3.00 UNIDAD; Suministro e instalación de luminaria led 1x32 w 2.00 UNIDAD; INSTALACIONES HIDROSANITARIAS: Trazado y marcado 20.50 ML; Excavación común 8.87 M<sup>2</sup>; Relleno compactado con material selecto 3.77 M<sup>2</sup>; Suministro e instalación de tubería PVC de 4" RD-41 20.00 ML; Suministro e instalación de tubería PVC de 1/2" RD-26 39.00 ML; Suministro e instalación de tubería PVC de 2" RD-41 5.07 ML; Caja de registro de 0.65mx0.65mx0.90m 1.00 UNIDAD; Caja de válvula y medidor de 40x30x40 cms. (incluye válvula de paso) 1.00 UNIDAD; Lavamanos de concreto de 1.70x0.60 mts 1.00 UNIDAD; Suministro e instalación de inodoro incluye accesorios 3.00 UNIDAD; Suministro e instalación de puerta de 0.70x2.10 m de lámina metálica de 1/16", incluye pasador y sujetador de acero inoxidable, marco de tubo industrial de 1"x1" y anticorrosivo blanco 3.00 UNIDAD; Ventana de rejilla metálica 0.88x0.30 mts 0.26 M<sup>2</sup>; Ventana de rejilla metálica 0.75x0.30 mts 0.23 M<sup>2</sup>; PINTURA: Pintura de base de agua a dos manos 48.14 M<sup>2</sup>; OTRAS OBRAS: Suministro e instalación de portapapel 3.00 UNIDAD; Suministro e instalación de espejo 1.00 UNIDAD; Suministro e instalación de jabonera y toallero 2.00 UNIDAD; Limpieza final 1.00 GLOBAL; Hechura e instalación de placa 1.00 UNIDAD; Suministro e instalación de rotulo 1.00 UNIDAD; Acarreo de material de desperdicio 12.36 M<sup>2</sup></p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos de las actividades de construcción	Movimiento de tierra para la excavación para la construcción y demas obras	Fondos Gobierno Central	L. 984,538.92	02/08/2024	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A



# MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortes, Barrio el Centro 3º y 4º Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.

Correo Electrónico: [oip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info](mailto:oip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info)

Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



## DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2024

Lunes, 14 de octubre de 2024

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCION	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACION DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACION DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN	
3	COMERCIALIZADORA SUAZO FLORES S DE R.L DE C.V (Bernabe Antenor Suazo Flores)	Construccion Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Reparación Tipo I de Calles de Terracería 1.18 km en Colonia Llanos de Canada y 1.34 kms en La Colonia Valles de Villanueva.	Colonia Llanos de Llanos de Canada y Colonia Valles de Villanueva Sector Este de Villanueva, Cortés	<p>COLONIA LLANOS DE CANADA: Reparación de calle tipo I limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto de 6.00 mts 0.62 KMS; Reparación de calles tipo I, limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería, remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto en sección de 5.00 Mts. 0.56 KMS.</p> <p>COLONIA VALLES DE VILLANUEVA: Reparación de calles tipo I, limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería, remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto en sección de 6.00 Mts., 1.14 KMS., Reparación de calles tipo I, limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería, remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto en sección de 3.50 Mts. 0.06 KMS.NOTA: MAQUINARIA A UTILIZAR TIPO I, Motoniveladora, vibro compactadora, cisterna de Agua, excavadora 320 y volquetas de 5 Mts.</p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos productos de las actividades de la excavación para la instalación de postes	Movimiento de tierra para la excavación de la hincado de postes	Fondos Municipales	L. 557,850.00	02/08/2024	Ejecutado	L. 557,850.00	16/09/2024	Acertado	N/A	N/A	
4	MULTISERVICIOS AURORA (Elvin Edgardo Reyes Gomez)	Construccion Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Limpieza de Canal Abierto, Quebrada Suncuya	Desde Carretera CA-5 hasta Orquídea II Villanueva Cortes	<p>Limpieza de quebrada, l=2,197.00 mts; Limpieza con retroexcavadora de material de desperdicio con una longitud de 55.00 mts, un ancho de 10.00 mts y una altura de 2.35 mts, a cercanías de la ca-5, 1,292.50 M<sup>3</sup>;</p> <p>Limpieza con retroexcavadora de material de desperdicio (basura) con una longitud de 49.00 mts, un ancho de 10.00 mts y una profundidad de 0.95 mts, por debajo del puente ubicado por el restaurante Popeyes a la orilla de la ca-5 465.50 M<sup>3</sup>; Cargado y botado de material de desperdicio (material azolvado y basura) con retroexcavadora y volqueta de 5.00 m<sup>3</sup> 1,195.00 M<sup>3</sup>; Chapeo y poda de árboles y arbustos que obstruyen el libre tráfico del agua en cauce de la quebrada 454.00 M<sup>3</sup>; Limpieza de basura y desechos encontrados en el cauce de la quebrada zuncuya desde la ca-5 hasta la colonia orquídea II 2,197.00 ML; Botado de basura y desechos sólidos recolectados en cauce de la quebrada 982.50 M<sup>3</sup>;</p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos productos de las actividades del movimiento del sedimento existente en el	Movimiento de sedimento para la limpieza de canal	Fondos Municipales	L. 585,881.28	02/08/2024	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
5	A & S ELECTRICOS (Jose Ramon Castro Montoya)	Construccion Adiciones y Mejoras de Obras Urbanísticas	Adición y Mejoras al Sistema Electrico y Alumbrado Publico	Aldea Los Laureles, Aldea La Libertad y Aldea La Bolsa, Villanueva Cortes	<p>CANCHA DE FUTBOL ALDEA LOS LAURELES: Perforación de agujeros para postes y retenidas 24x72 12.00 UNIDAD; Armado, instalación y montaje de lámparas led tipo reflector nuevas 600w multivoltajes 85-240v 8.00 UNIDAD; Montaje y aplomado de postes de 40 pies de madera 5.00 UNIDAD; Montaje y aplomado de postes de 30 pies de madera 1.00 UNIDAD; Instalación y conexión de transformador de 15kva 19.9kv 120/240v con grúa mecánica 1.00 UNIDAD; Armado e instalación de crucetas de madera de 8 pies para transformador 1.00 UNIDAD;</p> <p>Instalación de aterrizaje completo a polo a tierra 1.00 UNIDAD; Instalación completa de caja corta circuito de 27kv 1.00 UNIDAD; Instalación completa de pararrayo de 27kv 1.00 UNIDAD; Instalación de acometida 3x2 para energizar panel de control de iluminación en centro comunal 183.00 PIES; Instalación de acometida 3x6 para energizar lámparas tipo estadio 600w aéreo 623.00 PIES; Armado de crucetas de madera de 8 pies con estructura para lampara tipo reflector 6.00 UNIDAD; Perforación de zanja para empotrar líneas que energizan lámparas en una distancia de 12x20x190 pies 190.00 PIES; Empotrado de cable acometida 3x6 con poliducto de 1" para energizar lámparas tipo reflector 410.00 PIES; Instalación de retenida sencilla completa 4.00 UNIDAD; Instalación de panel eléctrico de 220v 125amp con breakers de control de iluminación para 12 circuitos 1.00 UNIDAD; Suministro, instalación y armado de lámparas tipo cobra led de 50w 87-240v con conexión polo a tierra multivoltaje completa, fotocelda y conectores de compresión 7.00 UNIDAD; ALDEA LA LIBERTAD: Suministro, instalación y armado de lámparas tipo cobra led de 50w 87-240v con conexión polo a tierra multivoltaje completa, fotocelda y conectores de compresión 9.00 UNIDAD; ALDEA LA BOLSA: Suministro, instalación y armado de lámparas tipo cobra led de 50w 87-240v con conexión polo a tierra multivoltaje completa, fotocelda y conectores de compresión 15.00 UNIDAD.</p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos productos de las actividades de la excavación para la instalación de postes	Movimiento de tierra para la excavación de la hincado de postes	Fondos Municipales	L. 796,905.00	04/09/2024	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A



# MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortés, Barrio el Centro 3º y 4º Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.

Correo Electrónico: [ojp.cortesevillanueva@municipalidadhn.info](mailto:ojp.cortesevillanueva@municipalidadhn.info)

Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



## DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2024

Lunes, 14 de octubre de 2024

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCION	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACION DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN	
6	CONSTRUCTORA RODRIGUEZ SALGADO S DE R.L DE C.V (Marel David Rodríguez Pavon)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Rehabilitación de Calle de Acceso y Reparación de Calles	COLONIA SITIAMASH, Villanueva, Cortés	REHABILITACION DE CALLE DE ACCESO: Rehabilitación de calle de acceso a la comunidad, con relleno de piedra grande y material selecto, con un espesor promedio de 1.00 Mts., un ancho de 5.00 y una longitud de 40.00 Mts.200.00 MP; Reparación de calle tipo I, limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería, remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto, sección de 5.00 Mts. 0.09 KMS	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos	Movimiento de tierra para la excavación y colocación de material selecto en calles	Fondos Municipales	L. 187,008.00	04/09/2024	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
REPARACION DE CALLES: Reparación de calles tipo I, limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería, remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto en sección de 6.00 Mts. 0.30 KMS.; Reparación de calles tipo I, limpieza y definición de cunetas, escarificado de terracería, remoción, afinamiento, colocación y compactado de material selecto en sección de 5.00 Mts. 0.15 KMS. NOTA: MAQUINARIA A UTILIZAR TIPO I; Motoniveladora, vibro compactadora, sistema de Agua, excavadora 320 y volquetas de 5 Mts.																		



PM. LISANDRO VALENTE RAMIREZ GUERRERO  
Gerencia de Infraestructura